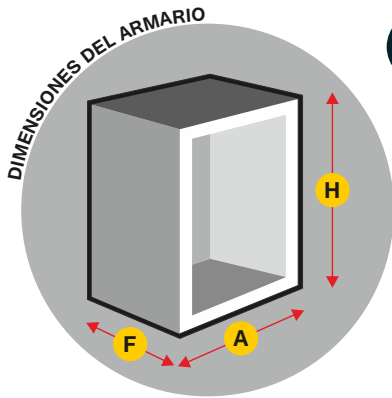




EACI 15	Ref. BIE45EACI15	15 Metros
EACI 20	Ref. BIE45EACI20	20 Metros

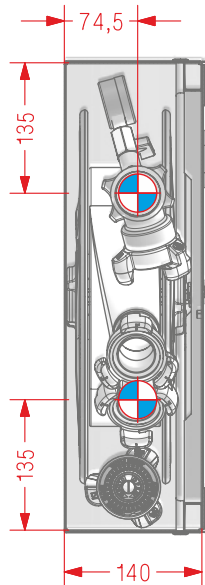
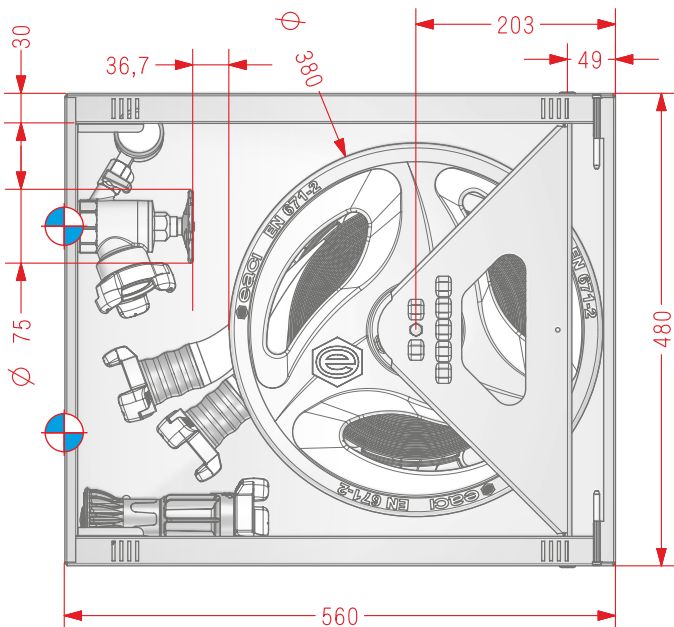


H = 480 **A** = 560 **F** = 140
(Dimensiones en mm.)

**POSIBLES ENTRADAS DE ALIMENTACIÓN:
LATERALES SUPERIORES**

NOTA: Al tratarse de un armario reversible, puede rotarlo, de esta forma se consigue otra posibilidad de alimentación.

Entradas sin necesidad de piezas adicionales, ni manipulación de elementos del armario.



- Armario de configuración horizontal y reversible.
- Fabricado en chapa de acero.
- Puerta encastrada conformado **Multiblend** con VISOR en ABS.
- Puerta fabricada en chapa de acero.
- Cerradura giratoria tipo **Plain** en Poliamida + Tapón de precinto.
- Devanadera Ø 380 mm en termoplástico copolímero según ISO 4892-2 (*).
- 2 posibles entradas de alimentación.
- Lanza **Triplex** de triple efecto. Rosca hembra 1/2" (Ø 13 mm.).
- 15 o 20 m. de manguera sintética de Ø 45 mm. (Según versión).
- Válvula de asiento angular Ø 45 mm en latón.
- Manómetro escala 0 - 16 kg/cm2. Rosca 1/4".
- Válvula de corte en latón cromado para manómetro. Rosca 1/4".
- Racores Barcelona de 45 mm según norma UNE 23400 "uso ligero".



Color predeterminado RAL 3000
Color opcional RAL 9010

(*) Resistencia UV exposición a fuentes luminosas de arco de Xenón

Producto Certificado por AENOR, según norma UNE 23400

Válvula de asiento Ref. V45L90U

